

# ¡VIENTOS!

La CFE tiene su propio servicio meteorológico y funciona como una herramienta de previsión, sobre todo ante huracanes

## CATEGORÍA

**H** Huracán  
Altamente destructivo

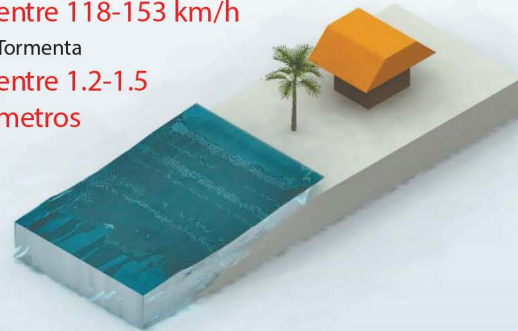
Velocidad del viento  
**máximos 117 km/h**  
Tormenta  
**sin dato**



Ciclón tropical de núcleo caliente

**H-1** Huracán 1  
Altamente destructivo

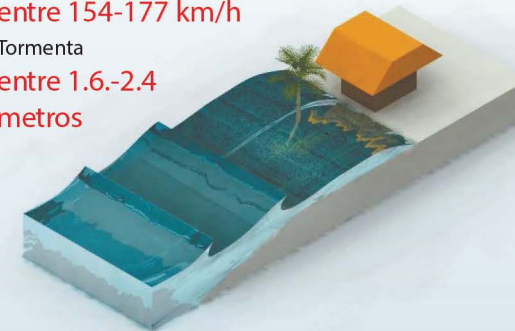
Velocidad del viento  
**entre 118-153 km/h**  
Tormenta  
**entre 1.2-1.5 metros**



Ningún daño a edificios, pero si a casas rodantes, inundaciones de carreteras costeras y daños leves en muelles

**H-2** Huracán 2  
Altamente destructivo

Velocidad del viento  
**entre 154-177 km/h**  
Tormenta  
**entre 1.6-2.4 metros**

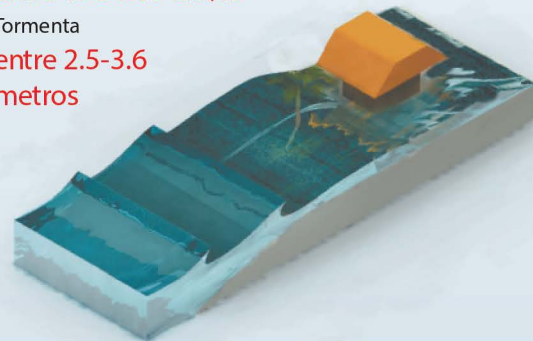


Daños en tejados, puertas y ventanas; a la vegetación, casas rodantes y muelles. Inundaciones de carreteras hasta por 4 horas, peligro en pequeñas embarcaciones

## CATEGORÍA

**H-3** Huracán 3  
Extremadamente destructivo

Velocidad del viento  
**entre 178-209 km/h**  
Tormenta  
**entre 2.5-3.6 metros**

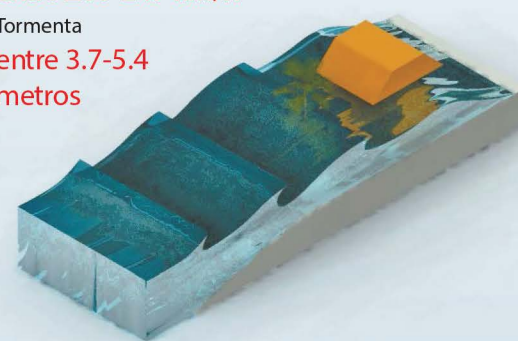


Provoca daños estructurales a pequeñas residencias. Inundaciones cerca de la costa, con escombros flotantes, en terrenos planos abajo de 1.5 m hasta a más de 13 km

Fuente: SISNAE y CFE

**H-4** Huracán 4  
Extremadamente destructivo

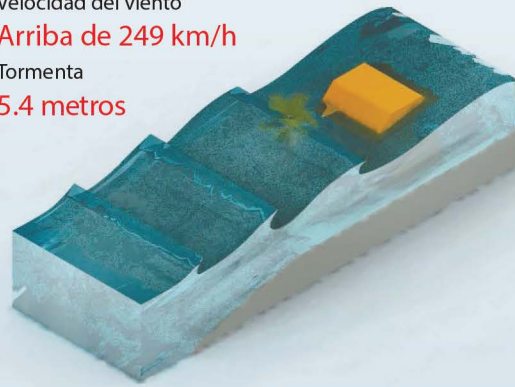
Velocidad del viento  
**entre 210-249 km/h**  
Tormenta  
**entre 3.7-5.4 metros**



Fisuras generalizadas en muros de revestimiento, derrumbes de techos en residencias pequeñas. Erosión de playas. Daños en pisos bajos de las estructuras cercanas a la costa.

**H-5** Huracán 5  
Extremadamente destructivo

Velocidad del viento  
**Arriba de 249 km/h**  
Tormenta  
**5.4 metros**



Derrumbes de techos en residencias y edificios industriales. Algunos edificios se desmoronan por completo y hay daños graves en pisos bajos de las estructuras

## Las banderas de alerta

En el estándar internacional los sistemas de emergencia manejan tres colores diferentes que determinan el nivel de atención requerida

**Alerta bandera VERDE**

Cuando se puede prever un evento

**Alerta bandera AMARILLA**

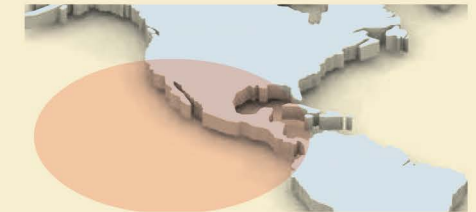
Se usa cuando el desarrollo de un evento implica situaciones de riesgo y emergencia

**Alerta bandera ROJA**

Cuando el fenómeno impacta una zona determinada

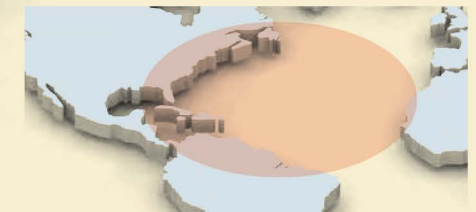
## Así se llamarán...

En el Océano Pacífico los ciclones se llamarán:



Alvin, Barbara, Cosme, Dalila, Erick, Flossie, Gil, Henriette, Ivo, Juliette, Kiko, Lorena, Manuel y Narda

Y en la cuenca del Atlántico son:



Andrea, Barry, Chantal, Dorian, Erin, Fernand, Gabrielle, Humberto, Ingrid, Jerry, Karen, Lorenzo, Melissa, Nestor, Olga, Pablo, Rebekah y Sebastien